



ZPUE S.A.



Inwestor: Tłocznia Ścieków Dąbrowa Górnicza

Nazwa:

Schemat

Skala

Data

2008.02.22

Format: A4

Opracował

Nazwisko

Inż. Krzysztof Kotwica

Obiekt:

Transformatorowa stacja
kontenerowa MRw-b (6,1x3) 20/2x100-6.

Nr sprawy: 0748/02/06

Sprawdził

Inż. Karol Szczepanik

Nr rys.:

Nr opracowania: 2006 02 20 31/7111

UWAGA:

Stację transformatorową opracowano w oparciu o typowe rozwiązanie
ZPUE Włoszczowa



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2

tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869



PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"

M.W.K. LISIAK s.j.

41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul. KORCZAKA 5 A

tel./fax (0-32)268-55-62, e-mail proarch@pro.onet.pl

ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE:

Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I

KIEROWNIK PRAC.

inż.
Henryk Barczyk

OBIEKT:

Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków
"Strzemieszyce", rurociągu tłocznego wraz z infrastrukturą wodociągowo-
kanalizacyjną po jego trasie oraz na budowę kanalizacji sanitarnej
w ul. Orkana

DATA:

10.2008r.

FAZA ZADANIA:

PB

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT STACJI TRANSFORMATOROWEJ 20/6/0,4/0,23kV

SKALA:

OPRACOWAŁ:

mgr inż.
Marcin Łyszczorz

PROJEKTANT:

inż.
Jerzy Przybyła

NR UPR.:

455/72/Kt

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

inż.
Henryk Barczyk

NR UPR.:

343/72/Kt

PODPIS:

PRACOWNIA:

B3

RODZAJ OPRACOWANIA:

Projekt zagospodarowania terenu
Część elektroenergetyczna

OZNACZENIE RYSUNKU

5444M

PB

00

E

R

009

00

WSPÓLNE PRAWA ZASTRZEŻONE

ZNAK OPRACOWANIA

FAZA ZAD.

NUMER OBEKTU

BRANŻA

SYMBOL DOK.

NR KOL. RYS.

NR RYS.

NR RYS.